AS FILED	MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)								SERIAL NO. 109/868159 \$2 JUN 2000 APPLICANTIS) NILIQUE 15							
AS FILED ILEANEENDERT DAY AMENDMENT NO. DEP.		CLAIIV							<u> </u>			T				
1		AS F	ILED	1st AME	NDMENT	2nd AME	NDMENT			<u> </u>	7.50	!	l pro	ļ	The	
2 3 4 4 4 5 6 7 7 7 7 7 7		IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.			IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEF.	
2					=					 -	 	ļ		*	 	
4 6 6 6 7 7 8 6 9 7 10 6 11 6 12 6 13 6 14 6 15 6 16 6 17 7 18 7 19 7 20 7 11 7 12 7 11 7 12 7 12 7 13 7 14 7 15 6 66 6 67 7 7 7 18 7 19 7 20 7 70 7 71 7 72 7 73 7 74 7 77 7 76 7 76 7 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td>												 				
5 6 7 7 8 9 9 6 10 65 11 65 12 60 13 61 13 63 14 65 15 66 16 66 17 7 18 7 19 7 20 7 70 71 11 7 12 7 19 7 20 7 70 70 71 71 72 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 77 78 7 78 7 79 7 70 7 77 7 78 7					-/-											
7 8 58 58 58 59 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9					/-											
8 9 9 9 10 60 11 60 12 62 13 63 14 63 15 66 16 66 17 7 18 7 19 7 20 7 21 7 22 7 23 7 24 7 25 7 26 7 27 7 28 7 29 7 30 7 31 7 32 7 33 7 34 7 35 7 36 88 37 88 39 88 39 89 40 90 41 92 43 94 44 94 46 96 47<	6				7				56				<u> </u>	<u> </u>	↓	
9 / 69 10 / 60 11 62 61 12 62 63 13 / 64 4 15 / 65 66 16 / 66 66 17 / 68 69 19 / 70 70 21 / 71 70 21 / 70 71 22 / 72 72 23 / 73 74 24 / 76 76 26 / 76 76 26 / 77 77 77 77 77 77 28 / 78 79 30 / 80 30 31 / 83 83 33 / 88 88 86 86 86 </td <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>57</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td> <td> </td>	7								57				<u> </u>		 	
10	8										<u> </u>			<u> </u>	├	
10	9								59				<u> </u>		-	
12	10			/_				. ,		<u> </u>		 -	ļ		┼──	
12				_/_		ļ				 	 	 -		-	+	
14 15 64 65 66 65 66 66 67 70 71 71 71 71 72 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 80 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td> -/</td><td></td><td></td><td>· ·</td><td></td><td></td><td></td><td> </td><td>-</td><td>-</td><td></td><td> </td></td<>				-/			· ·				 	 -	-		 	
15				 		 						 	 		 	
16 66 17 68 19 7 20 7 21 7 22 7 23 7 24 7 25 7 26 7 27 7 28 7 29 7 30 7 80 80 31 7 32 7 33 82 33 82 33 84 35 85 36 86 87 88 88 87 38 88 89 90 40 90 41 91 44 94 45 96 46 96 47 98 49 99 90 99 90 99 90 99 99 99				/		 				 				T .		
17							<u> </u>				 					
18 / 68 19 / 69 20 / 70 21 / 71 22 / 72 23 / 73 24 / 74 25 / 76 26 / 77 27 / 77 28 / 78 29 / 79 30 / 80 31 / 82 32 / 82 33 / 83 34 / 84 85 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97				7												
19 / 69 20 / 70 21 / 71 22 / 72 23 / 72 23 / 73 24 / 76 25 / 76 26 / 76 27 / 77 28 / 77 29 / 79 30 / 80 31 / 80 31 / 81 32 / 83 33 / 84 35 / 85 36 86 86 37 85 86 37 87 88 39 90 90 41 90 90 41 91 92 43 94 94 45 95 96 46 97 99 48 99 99					/				68		·				<u> </u>	
21 / 71 22 / 73 23 / 73 24 / 74 25 / 75 26 / 76 27 / 77 28 / 79 30 / 80 31 / 81 32 / 82 33 / 82 33 / 83 34 / 84 35 / 85 36 86 86 37 88 88 39 89 90 40 90 90 41 92 92 43 94 94 44 94 94 45 95 96 46 99 99 50 100 100					7		: .		69					<u> </u>	7/2	
22 / 72 23 / 73 24 / 74 25 / 75 26 / 76 27 / 77 28 / 77 29 / 78 29 / 80 31 / 81 32 / 82 33 / 83 34 / 83 35 / 85 36 86 86 377 88 88 39 99 99 40 91 99 41 91 94 44 94 94 45 96 96 46 96 98 47 99 99 50 100 100	20				/				70_				<u> </u>	ļ	<u> </u>	
23 / 73 24 / 74 25 / 75 26 / 76 27 / 77 28 / 78 29 / 79 30 / 80 31 / 80 31 / 82 33 / 83 34 / 83 35 / 85 36 86 86 37 83 88 39 99 99 40 90 90 41 94 94 44 94 94 45 96 97 48 99 99 50 100 100	21							.					ļ		├	
23 / 73 24 / 74 25 / 75 26 / 76 27 / 77 28 / 78 29 / 79 30 / 80 31 / 81 32 / 82 33 / 83 34 / 84 35 / 86 37 87 87 38 88 89 40 90 90 41 91 92 43 94 94 44 94 94 47 97 97 48 99 99 50 100 90					/								<u> </u>	-	 	
25 / 75 76 76 77 77 77 77 78 77 78 79 </td <td></td> <td>L</td> <td></td>														L		
26 / 76 27 / 77 28 / 78 29 / 79 30 / 80 31 / 81 32 / 82 33 / 82 33 / 83 34 / 84 35 / 85 36 86 86 37 87 87 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 92 43 94 94 44 94 94 47 97 98 48 99 99 50 100 100					-/			ŀ				•			 	
27 / 77 28 / 78 29 / 79 30 / 80 31 / 80 31 / 82 33 / 83 34 / 83 35 / 84 36 86 86 37 87 88 39 89 90 40 90 90 41 91 92 43 93 94 44 94 94 44 94 94 46 96 97 48 98 99 50 90 90														·		
28 / 78 29 / 79 30 / 80 31 / 81 32 / 82 33 / 83 34 / 84 35 / 85 36 86 86 37 87 87 38 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 92 43 93 93 44 94 94 44 94 94 46 96 96 47 97 97 48 98 99 50 100 100					7									-		
29 / 79 30 / 80 31 / 81 32 / 82 33 / 83 34 / 83 35 / 85 36 86 87 37 87 88 39 88 89 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 44 94 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99 50 100 100				7	-										:	
30 31 / 81 32 33 / 82 83 34 / 83 84 84 84 84 84 85 85 85 86 85 86 86 87 37 87 87 38 88 88 88 88 88 89 90					//			İ	79						·	
32 / 82 83 34 / 83 84 35 / 86 85 36 86 87 88 37 88 89 90 40 90 90 90 41 91 91 91 42 92 92 93 43 94 94 94 45 96 96 96 46 96 97 97 48 99 99 99 50 100 100 100					7			l	80							
33 / 34 / 35 / 36 86 37 86 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99 50 100	31				\mathcal{I}				81						 	
34 / 84 85 35 / 85 86 37 87 87 88 38 88 89 90 40 90 90 90 41 91 92 92 43 93 93 93 44 94 94 94 45 96 96 97 48 98 99 99 50 100 100 100	32			·	j,				82				<u> </u>	<u> </u>	 	
35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99 50 100	33												 	├ ─	 	
36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99 50 100				l	7	·	-						-	 	\vdash	
37 38 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 50 100				<u> </u>	/:					<u> </u>			 	-	 	
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 50 100					·	 	<u> </u>					-	 	 		
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 50 100				 		\vdash						 	 	 	<u> </u>	
40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50			 		ļ	 	 			 		l	 	1		
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 50 100			 	 		 	 									
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 50 100																
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 50 100		-							92					1	ļ	
45 jc 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90									93				<u> </u>	 	1.	
46 96 47 97 48 98 49 99 50 100	44								94	ļ	ļ		 	 	₩-	
46 47 48 49 50	45	je			<u>.</u>	<u> </u>	ļ				ļ		ļ	├ ─	+	
47 97 48 98 49 99 50 100		_ , -						_			 		 	1	 	
49 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100				 - -	<u> </u>	 	 	ł			 	 	+-	+	+-	
50 100			-	 	 	 	 	ł			 			+	1:	
					 	-	 	1		 	1.	 	 	1	1	
ND. TOTAL TOTAL TOTAL	TOTAL		<u> </u>	1	 	1	-	1	TOTAL	1	n		1		n	
DOME : SE 1 V SE SE 1 TOTAL SE TOTAL SE	ND.		إلىل	 	إلا		إلىرا				لليا		ليي∟	-	ل ل	